

Doppelmembranstutzen

DMS M32/sw



DMS M32/sw

Doppelmembranstutzen

Artikelnummer: 26003201

Maße: 36,7 x 36,7 x 14,7 mm

Doppelmembranstutzen, IP66, mit zwei Dichtungsmembranen, geschlossen, thermoplastisches Elastomer (TPE), für Wandstärken 1,5 - 4,5 mm, schwarz

Dichtbereich 13 - 21 mm



Produkteigenschaften

Elektrische Eigenschaften

Schutzart: IP66

Farben

Farbe Zubehör: tiefschwarz

Maße und Gewicht

Breite: 36.7 mm

Länge: 36.7 mm

Höhe: 14.7 mm

Nenngröße: M32

Gewicht: 0.007 kg

Materialeigenschaften

UV-beständig: ja

halogenfrei: ja

Glühdrahtfestigkeit: 750 °C (EN 60695-2-11)

Mechanische Eigenschaften

für Wandstärken max: 4.5 mm

für Wandstärken min: 1.5 mm

für Dichtbereich min: 13 mm

für Dichtbereich max: 21 mm

Umgebungsbedingungen

Installationsort: geschützter Außenbereich

Vertriebsdaten

EAN: 4013902932627

ETIM Klasse: EC000451

Zolltarifnummer: 39269097

Vertriebsdaten

Mindestbestellmenge: 25

Werkstoff

Material Zubehör: Thermoplastisches Elastomer